



#### UWAGA:

- 1) Przewody prowadzić podtynkowo w bruzdach
- 2) Sygnalizator alarmu montować nad wejściem do WC
- 3) Zasilanie do zasilacza doprowadzić z najbliższego obwodu oświetleniowego

#### SYSTEM PRZYWÓŁAWCZY:



Moduł, sygnalizator alarmu  
np. FEH 2001 prod. ABB



Przycisk przywoławczy pociągowy,  
np. FAP 3002 prod. ABB



Przycisk kasujący,  
np. FAP 2001 prod. ABB



Zasilacz systemu przyzywowego,  
np. FLM 1000 prod. ABB

Obiekt	PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ O SIEDZIBĘ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ. NR EW. 884/2, 884/3 PRZY UL. DĄBROWSKIEGO 12 W SOKÓŁCE			Nr.rys <b>E-16</b>
Adres	ul. Dąbrowskiego 12, 16-100 Sokółka dz. nr ew. 884/2, 884/3			Data
Inwestor	Gmina Sokółka, ul. Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka			16.08.2017
Przedmiot rysunku	Schemat instalacji przyzywowej			Skala ---
Specjalność		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Projektant	mgr inż. Szymon Bielaga	PDL/0143/POOE/12	